



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS VOKASI

Kampus I Jl. Mandung, Wates, Kulon Progo, Telp.(0274)774625 Fax.(0274)773906
Kampus II Kepuh, Pacarejo, Semanu, Gunungkidul
website: <http://wates.uny.ac.id> email: wates@uny.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS VOKASI
NOMOR. B/1.3/UN34.19/HK.03/2023

TENTANG
TUGAS MENGAJAR DOSEN SEMESTER GENAP 2022/2023
FAKULTAS VOKASI UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

DEKAN FAKULTAS VOKASI

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran Semester Genap 2022/2023, Fakultas Vokasi Universitas Negeri Yogyakarta, perlu menetapkan Tugas Mengajar Dosen Semester Genap 2022/2023;
- b. bahwa untuk keperluan sebagaimana dimaksud pada butir a perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan tentang Tugas Mengajar Dosen Semester Genap 2022/2023 Fakultas Vokasi Universitas Negeri Yogyakarta;
- Mengingat : 1. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4301);
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
3. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 93 tahun 1999 tentang Perubahan Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan menjadi Universitas;
4. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2022 Tentang Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum Universitas Negeri Yogyakarta (Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 196);
5. Keputusan Mendikbud Republik Indonesia Nomor 5723/MPK/RHS/KP/2021 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta Periode Tahun 2021-2025;
6. Keputusan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta Nomor B/2646/UN34/KP.08.01/2022 Tahun 2022 Tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Vokasi Universitas Negeri Yogyakarta tahun 2023;

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : **KEPUTUSAN DEKAN TENTANG TUGAS MENGAJAR DOSEN SEMESTER GENAP 2022/2023 FAKULTAS VOKASI UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

KESATU : Menetapkan Tugas Mengajar Dosen Program Sarjana Terapan Semester Genap 2022/2023, Fakultas Vokasi Universitas Negeri Yogyakarta sebagaimana dimaksud dalam lampiran Keputusan ini yang menjadi bagian tidak terpisahkan dengan Keputusan ini:

1. Lampiran I: Tugas mengajar dosen Program Sarjana Terapan Departemen Tata Boga, Busana, dan Rias Kecantikan Semester Genap 2022/2023 Fakultas Vokasi Universitas Negeri Yogyakarta.
2. Lampiran II: Tugas mengajar dosen Program Sarjana Terapan Departemen Teknik Mesin dan Otomotif Semester Genap 2022/2023 Fakultas Vokasi Universitas Negeri Yogyakarta.
3. Lampiran III: Tugas mengajar dosen Program Sarjana Terapan Departemen Teknik Elektro dan Elektronika Semester Genap 2022/2023 Fakultas Vokasi Universitas Negeri Yogyakarta.
4. Lampiran IV: Tugas mengajar dosen Program Sarjana Terapan Departemen Teknik Sipil Semester Genap 2022/2023 Fakultas Vokasi Universitas Negeri Yogyakarta.
5. Lampiran V: Tugas mengajar dosen Program Sarjana Terapan Departemen Bisnis dan Keuangan Semester Genap 2022/2023 Fakultas Vokasi Universitas Negeri Yogyakarta.
6. Lampiran VI: Tugas mengajar dosen Program Sarjana Terapan Departemen Olahraga dan Kesehatan Semester Genap 2022/2023 Fakultas Vokasi Universitas Negeri Yogyakarta.

KEDUA : Daftar dosen mengajar dimaksud dalam diktum KESATU disertai tugas mengajar dan menguji sesuai mata kuliah tersebut seperti terlampir.

KETIGA : Biaya yang diperlukan dengan adanya Keputusan ini dibebankan pada Anggaran DIPA Universitas Negeri Yogyakarta Tahun 2023 sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak 30 Januari sampai dengan 20 April 2023.

SALINAN Keputusan Dekan ini disampaikan kepada:

1. Wakil Dekan Bidang Akademik, Kemahasiswaan, dan Alumni
2. Para Ketua Departemen
3. Para Koordinator Program Studi
4. Kepala Layanan Administrasi
5. Yang bersangkutan
6. Fakultas Vokasi Universitas Negeri Yogyakarta

Ditetapkan di Yogyakarta

Pada tanggal 27 Januari 2023

DEKAN FAKULTAS VOKASI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA,



KOMARUDIN

NIP 197409282003121002

**PENGANGKATAN NAMA-NAMA PENGAJAR DAN PENGUJI MATA KULIAH UNIVERSITER, FAKULTER DAN KEPRODIAN
 PROGRAM SARJANA TERAPAN DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN OTOMOTIF SEMESTER GENAP 2022/2023
 DOSEN FAKULTAS VOKASI UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA 2023**

1. Nama : Ayu Sandra Dewi, S.Pd., M.Pd.
 NIP : 199103252020122008

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6227	Teknologi informasi Industri Otomotif	2	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2021	Teori	2	2,00	
2	DTO6227	Teknologi informasi Industri Otomotif	2	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2020	Teori	2	2,00	
3	DTO6227	Teknologi informasi Industri Otomotif	2	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E	Teori	2	2,00	
4	DTO6406	Dasar-dasar Sistem Kontrol Elektronik	4	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.1	Praktik	2	2,00	
5	DTO6406	Dasar-dasar Sistem Kontrol Elektronik	4	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.1	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									10,00 SKS	

2. Nama : Beni Setya Nugraha, S.Pd., T., M.Pd.
 NIP : 198205032005011001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	MKU6211	Bahasa Inggris	2	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
	MKU6211	Bahasa Inggris	2	1	PEND. TEKNIK OTOMOTIF - S1	M, S1	Teori	2		
2	DTO6316	Desain Otomotif	3	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E2	Praktik	3	3,00	
3	DTO6316	Desain Otomotif	3	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E1	Praktik	3	3,00	
4	DTO6316	Desain Otomotif	3	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2	Praktik	3	3,00	
5	DTO6316	Desain Otomotif	3	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									14,00 SKS	

3. Nama : Dr. Drs. Martubi, M.Pd., M.T.
 NIP : 195709061985021001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6209	Matematika Teknik Otomotif	2	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									2,00 SKS	

4. Nama : Dr. Ir. Zainal Arifin, M.T.
 NIP : 196903122001121001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6226	Regulasi Transportasi	2	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
	OTO6200	Regulasi Manajemen Transportasi	2	5	PEND. TEKNIK OTOMOTIF - S1	M, S1	Teori	2		
Jumlah Beban Mengajar									2,00 SKS	

5. Nama : Dr. Sutiman, S.Pd., M.T.
 NIP : 197102032001121001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6417	Engine Management System	4	5	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
2	DTO6417	Engine Management System	4	5	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E	Teori	2	2,00	
3	DTO6417	Engine Management System	4	5	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E2.1	Praktik	2	2,00	
4	DTO6417	Engine Management System	4	5	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E1.1	Praktik	2	2,00	
5	DTO6428	Manajemen Bengkel Otomotif	4	6	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.2	Praktik	2	2,00	
6	DTO6417	Engine Management System	4	5	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.1	Praktik	2	2,00	
7	DTO6417	Engine Management System	4	5	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.1	Praktik	2	2,00	
8	DTO6428	Manajemen Bengkel Otomotif	4	6	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.2	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									16,00 SKS	

6. Nama : Drs. Ir. Moch. Solikin, M.Kes.
 NIP : 196804041993031003

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6432	Perawatan Kendaraan	4	6	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
2	DTO6307	Dasar Teknologi Otomotif	3	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
3	DTO6307	Dasar Teknologi Otomotif	3	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.1	Praktik	1	1,00	
4	DTO6307	Dasar Teknologi Otomotif	3	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.1	Praktik	1	1,00	
5	DTO6417	Engine Management System	4	5	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E1.2	Praktik	2	2,00	
6	DTO6432	Perawatan Kendaraan	4	6	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.1	Praktik	2	2,00	
7	DTO6417	Engine Management System	4	5	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E2.2	Praktik	2	2,00	
8	DTO6432	Perawatan Kendaraan	4	6	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.1	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									14,00 SKS	

7. Nama : Drs. Kir Haryana, M.Pd.
NIP : 196012281986011001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6428	Manajemen Bengkel Otomotif	4	6	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
2	DTO6428	Manajemen Bengkel Otomotif	4	6	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.1	Praktik	2	2,00	
3	DTO6428	Manajemen Bengkel Otomotif	4	6	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.1	Praktik	2	2,00	
4	DTO6424	Manajemen Industri Manufaktur Otomotif	4	5	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E2.2	Praktik	2	2,00	
5	DTO6424	Manajemen Industri Manufaktur Otomotif	4	5	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E1.2	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									10,00 SKS	

8. Nama : Drs. Sukaswanto, M.Pd.
NIP : 195812171985031002

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6208	Elemen Mekanik Otomotif	2	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									2,00 SKS	

9. Nama : I wayan adiyasa, M.Eng.
NIP : 12002921211696

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6406	Dasar-dasar Sistem Kontrol Elektronik	4	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
2	MKU6212	Transformasi Digital	2	2	AKUNTANSI - D4	C20	Teori	2	2,00	
3	MKU6212	Transformasi Digital	2	2	AKUNTANSI - D4	B20	Teori	2	2,00	
4	MKU6212	Transformasi Digital	2	2	AKUNTANSI - D4	A20	Teori	2	2,00	
5	DTO6406	Dasar-dasar Sistem Kontrol Elektronik	4	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.2	Praktik	2	2,00	
6	DTO6406	Dasar-dasar Sistem Kontrol Elektronik	4	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.2	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									12,00 SKS	

10. Nama : Ibnu Siswanto, S.Pd.T., M.Pd., Ph.D.
NIP : 198212302008121003

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	MKU6216	Literasi Sosial dan Kemanusiaan	2	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
	MKU6216	Literasi Sosial dan Kemanusiaan	2	1	PEND. TEKNIK OTOMOTIF - S1	M, S1	Teori	2		
2	DTO6307	Dasar Teknologi Otomotif	3	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.2	Praktik	1	1,00	
3	DTO6307	Dasar Teknologi Otomotif	3	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.2	Praktik	1	1,00	
Jumlah Beban Mengajar									4,00 SKS	

11. Nama : Ir. Muhkamad Wakid, S.Pd., M.Eng.
NIP : 197707172002121001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6419	Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	4	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E	Teori	2	2,00	
2	DTO6419	Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	4	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									4,00 SKS	

12. Nama : Ir. Yosep Efendi, S.Pd., M.Pd.
NIP : 198709122019031011

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6419	Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	4	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E2.1	Praktik	2	2,00	
2	DTO6419	Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	4	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E1.1	Praktik	2	2,00	
3	DTO6419	Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	4	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.1	Praktik	2	2,00	
4	DTO6419	Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	4	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.1	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									8,00 SKS	

13. Nama : Joko Sriyanto, S.Pd., MT.
NIP : 197806202005011001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6223	Etika Profesi dan Kultur Industri	2	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E	Teori	2	2,00	
2	DTO6223	Etika Profesi dan Kultur Industri	2	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2021	Teori	2	2,00	
3	DTO6223	Etika Profesi dan Kultur Industri	2	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2020	Teori	2	2,00	
4	DTO6411	Teknologi Motor Bensin	4	1	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E	Teori	2	2,00	
5	DTO6411	Teknologi Motor Bensin	4	1	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
6	DTO6411	Teknologi Motor Bensin	4	1	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.1	Praktik	2	2,00	
7	DTO6411	Teknologi Motor Bensin	4	1	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.1	Praktik	2	2,00	
8	DTO6411	Teknologi Motor Bensin	4	1	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E2.1	Praktik	2	2,00	
9	DTO6411	Teknologi Motor Bensin	4	1	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E1.1	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									18,00 SKS	

14. Nama : Kurniawan Sigit Wahyudi, M.Pd.
NIP : 199712202022031009

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6419	Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	4	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E2.2	Praktik	2	2,00	
2	DTO6419	Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	4	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E1.2	Praktik	2	2,00	
3	DTO6419	Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	4	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.2	Praktik	2	2,00	
4	DTO6419	Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	4	4	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.2	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									8,00 SKS	

15. Nama : Sudarwanto, S.Pd.T., M.Eng.
NIP : 197903262006041003J

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6432	Perawatan Kendaraan	4	6	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.2	Praktik	2	2,00	
2	DTO6432	Perawatan Kendaraan	4	6	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.2	Praktik	2	2,00	
3	DTO6411	Teknologi Motor Bensin	4	1	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E2.2	Praktik	2	2,00	
4	DTO6411	Teknologi Motor Bensin	4	1	TEKNIK OTOMOTIF - D4	E1.2	Praktik	2	2,00	
5	DTO6411	Teknologi Motor Bensin	4	1	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2.2	Praktik	2	2,00	
6	DTO6411	Teknologi Motor Bensin	4	1	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1.2	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									12,00 SKS	

16. Nama : Yoga Guntur Sampurno, S.Pd., M.Pd.
NIP : 198105072008121002

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DTO6310	Material Teknik	3	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
2	MKU6209	Bahasa Indonesia	2	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D	Teori	2	2,00	
3	DTO6310	Material Teknik	3	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D1	Praktik	1	1,00	
4	DTO6310	Material Teknik	3	2	TEKNIK OTOMOTIF - D4	D2	Praktik	1	1,00	
Jumlah Beban Mengajar									6,00 SKS	

17. Nama : Achmad Arifin, S.Pd., M.Eng., Ph.D
NIP : 197902072014041001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6222	Perawatan dan Perbaikan Mesin	2	4	TEKNIK MESIN - D4	B1	Praktik	2	2,00	
2	DME6222	Perawatan dan Perbaikan Mesin	2	4	TEKNIK MESIN - D4	D2	Praktik	2	2,00	
3	DME6222	Perawatan dan Perbaikan Mesin	2	4	TEKNIK MESIN - D4	D1	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									6,00 SKS	

18. Nama : Ardani Ahsanul Fakhri, M.Pd.
NIP : 12009950719735

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6229	Pengujian Pengelasan Merusak	2	4	TEKNIK MESIN - D4	D2	Praktik	2	2,00	
2	DME6328	Pengujian Pengelasan Tidak Merusak	3	4	TEKNIK MESIN - D4	B1	Praktik	3	3,00	
3	DME6328	Pengujian Pengelasan Tidak Merusak	3	4	TEKNIK MESIN - D4	D2	Praktik	3	3,00	
4	DME6328	Pengujian Pengelasan Tidak Merusak	3	4	TEKNIK MESIN - D4	D1	Praktik	3	3,00	
5	DME6311	Pengelasan Baja Karbon	3	2	TEKNIK MESIN - D4	G1.2	Praktik	3	3,00	
6	DME6311	Pengelasan Baja Karbon	3	2	TEKNIK MESIN - D4	G2.2	Praktik	3	3,00	
7	DME6314	Mekanika Teknik Terapan	3	2	TEKNIK MESIN - D4	I2	Praktik	3	3,00	
8	DME6314	Mekanika Teknik Terapan	3	2	TEKNIK MESIN - D4	I1	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									23,00 SKS	

19. Nama : Arif Marwanto, M.Pd.
NIP :198003292002121001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6311	Pengelasan Baja Karbon	3	2	TEKNIK MESIN - D4	H1.2	Praktik	3	3,00	
2	DME6311	Pengelasan Baja Karbon	3	2	TEKNIK MESIN - D4	H2.2	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									6,00 SKS	

20. Nama : Aris Eko Wibowo, M.Pd.
NIP : 12009930421736

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6326	Pengecoran Logam	3	4	TEKNIK MESIN - D4	B2	Praktik	3	3,00	
2	DME6326	Pengecoran Logam	3	4	TEKNIK MESIN - D4	B1	Praktik	3	3,00	
3	DME6326	Pengecoran Logam	3	4	TEKNIK MESIN - D4	D2	Praktik	3	3,00	
4	DME6326	Pengecoran Logam	3	4	TEKNIK MESIN - D4	D1	Praktik	3	3,00	
5	DME6314	Mekanika Teknik Terapan	3	2	TEKNIK MESIN - D4	G1	Praktik	3	3,00	
6	DME6314	Mekanika Teknik Terapan	3	2	TEKNIK MESIN - D4	H2	Praktik	3	3,00	
7	DME6314	Mekanika Teknik Terapan	3	2	TEKNIK MESIN - D4	H1	Praktik	3	3,00	
8	DME6309	Pemesinan Dasar	3	2	TEKNIK MESIN - D4	I2.1	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									24,00 SKS	

21. Nama : Beni Tri Sasongko, S.T., M.Eng.
NIP :198605042019031012

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6240	Pompa dan kompressor	2	6	TEKNIK MESIN - D4	B	Teori	2	2,00	
2	DME6230	Sistem Kelistrikan Mesin	2	4	TEKNIK MESIN - D4	B2	Praktik	2	2,00	
3	DME6230	Sistem Kelistrikan Mesin	2	4	TEKNIK MESIN - D4	B1	Praktik	2	2,00	
4	DME6230	Sistem Kelistrikan Mesin	2	4	TEKNIK MESIN - D4	D2	Praktik	2	2,00	
5	DME6230	Sistem Kelistrikan Mesin	2	4	TEKNIK MESIN - D4	D1	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									10,00 SKS	

22. Nama : Dr. Bernadus Sentot Wijanarka, M.T.
NIP : 196510061990021001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6324	Pemesinan Kompleks	3	4	TEKNIK MESIN - D4	D2.2	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									3,00 SKS	

23. Nama : Dr. Drs. Tiwan, ST., MT.
NIP :196802241993031002

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6314	Mekanika Teknik Terapan	3	2	TEKNIK MESIN - D4	G2	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									3,00 SKS	

24. Nama : Dr. Fredy Surahmanto, ST., M.Eng.
NIP : 197701132005011001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6220	Metodologi Penelitian dan Desain Eksperimen	2	4	TEKNIK MESIN - D4	B	Teori	2	1,00	TIM
2	DME6220	Metodologi Penelitian dan Desain Eksperimen	2	4	TEKNIK MESIN - D4	D	Teori	2	1,00	TIM
3	DME6210	CAD 2D	2	2	TEKNIK MESIN - D4	I2	Praktik	2	2,00	
4	DME6210	CAD 2D	2	2	TEKNIK MESIN - D4	I1	Praktik	2	2,00	
5	DME6210	CAD 2D	2	2	TEKNIK MESIN - D4	H2	Praktik	2	2,00	
6	DME6210	CAD 2D	2	2	TEKNIK MESIN - D4	H1	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									10,00 SKS	

25. Nama : Dr. Ir. Bayu Rahmat Setiadi, S.Pd., M.Pd.
NIP : 198810092019031010

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6313	Pneumatik dan Hidrolik	3	2	TEKNIK MESIN - D4	H2	Praktik	3	3,00	
2	DME6313	Pneumatik dan Hidrolik	3	2	TEKNIK MESIN - D4	H1	Praktik	3	3,00	
3	DME6210	CAD 2D	2	2	TEKNIK MESIN - D4	G1	Praktik	2	2,00	
4	DME6210	CAD 2D	2	2	TEKNIK MESIN - D4	G2	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									10,00 SKS	

26. Nama : Dr. Ir. Drs. Widarto, M.Pd.
NIP :196312301988121001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6324	Pemesinan Kompleks	3	4	TEKNIK MESIN - D4	B2.1	Praktik	3	3,00	
2	DME6324	Pemesinan Kompleks	3	4	TEKNIK MESIN - D4	B1.1	Praktik	3	3,00	
3	DME6309	Pemesinan Dasar	3	2	TEKNIK MESIN - D4	I2.2	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									9,00 SKS	

27. Nama : Dr. Ir. Heri Wibowo, ST., MT.
NIP : 197402281999031002

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6229	Pengujian Pengelasan Merusak	2	4	TEKNIK MESIN - D4	B2	Praktik	2	2,00	
2	DME6229	Pengujian Pengelasan Merusak	2	4	TEKNIK MESIN - D4	B1	Praktik	2	2,00	
3	DME6227	Metalurgi Las	2	4	TEKNIK MESIN - D4	B2	Praktik	2	2,00	
4	DME6227	Metalurgi Las	2	4	TEKNIK MESIN - D4	B1	Praktik	2	2,00	
5	DME6227	Metalurgi Las	2	4	TEKNIK MESIN - D4	D1	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									10,00 SKS	

28. Nama : Dr. Ir. Sutopo, S.Pd., M.T.
NIP : 197103132002121001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6339	Perancangan Jig and Fixture	3	6	TEKNIK MESIN - D4	M1	Praktik	3	3,00	
2	DME6339	Perancangan Jig and Fixture	3	6	TEKNIK MESIN - D4	N1	Praktik	3	3,00	
	MES6331	Pemesinan Jig dan Fixture	3	5	PEND. TEKNIK MESIN - S1	X	Praktik	3		
3	DME6223	CAD CAM	2	4	TEKNIK MESIN - D4	B2	Praktik	2	2,00	
4	DME6223	CAD CAM	2	4	TEKNIK MESIN - D4	B1	Praktik	2	2,00	
5	DME6223	CAD CAM	2	4	TEKNIK MESIN - D4	D2	Praktik	2	2,00	
6	DME6223	CAD CAM	2	4	TEKNIK MESIN - D4	D1	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									14,00 SKS	

29. Nama : Dr. Khusni Syauqi, S.Pd., M.Pd.
NIP : 198806022019031010

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6328	Pengujian Pengelasan Tidak Merusak	3	4	TEKNIK MESIN - D4	B2	Praktik	3	3,00	
2	DME6311	Pengelasan Baja Karbon	3	2	TEKNIK MESIN - D4	I1.2	Praktik	3	3,00	
3	DME6311	Pengelasan Baja Karbon	3	2	TEKNIK MESIN - D4	I2.2	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									9,00 SKS	

30. Nama : Dr. Zainur Rofiq, M.Pd.
NIP : 196402031988121001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6325	Konstruksi Fabrikasi	3	4	TEKNIK MESIN - D4	B2.2	Praktik	3	3,00	
2	DME6325	Konstruksi Fabrikasi	3	4	TEKNIK MESIN - D4	B1.1	Praktik	3	3,00	
3	DME6325	Konstruksi Fabrikasi	3	4	TEKNIK MESIN - D4	D2.2	Praktik	3	3,00	
4	DME6325	Konstruksi Fabrikasi	3	4	TEKNIK MESIN - D4	D1.2	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									12,00 SKS	

31. Nama : Drs. Edy Purnomo, M.Pd.
NIP : 196111271990021001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6324	Pemesinan Kompleks	3	4	TEKNIK MESIN - D4	D2.1	Praktik	3	3,00	
2	DME6324	Pemesinan Kompleks	3	4	TEKNIK MESIN - D4	D1.1	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar 6,00 SKS										

32. Nama : Drs. Putut Hargiyarto, M.Pd.
NIP : 195805251986011001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6201	Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan Hidup	2	2	TEKNIK MESIN - D4	G	Teori	2	2,00	
2	DME6201	Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan Hidup	2	2	TEKNIK MESIN - D4	I	Teori	2	2,00	
3	DME6201	Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan Hidup	2	2	TEKNIK MESIN - D4	H	Teori	2	2,00	
4	DME6311	Pengelasan Baja Karbon	3	2	TEKNIK MESIN - D4	H2.1	Praktik	3	3,00	
5	DME6311	Pengelasan Baja Karbon	3	2	TEKNIK MESIN - D4	H1.1	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar 12,00 SKS										

33. Nama : Drs. Riswan Dwi Djatmiko, M.Pd.
NIP : 196403021989011001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6212	Teknologi Pengelasan	2	2	TEKNIK MESIN - D4	G	Teori	2	2,00	
2	DME6212	Teknologi Pengelasan	2	2	TEKNIK MESIN - D4	I	Teori	2	2,00	
3	DME6212	Teknologi Pengelasan	2	2	TEKNIK MESIN - D4	H	Teori	2	2,00	
4	DME6325	Konstruksi Fabrikasi	3	4	TEKNIK MESIN - D4	D2.1	Praktik	3	3,00	
5	DME6325	Konstruksi Fabrikasi	3	4	TEKNIK MESIN - D4	D1.1	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar 12,00 SKS										

34. Nama : Drs. Slamet Karyono, M.T.
NIP : 196109161986091001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	MKU6211	Bahasa Inggris	2	2	TEKNIK MESIN - D4	G	Teori	2	2,00	
2	MKU6211	Bahasa Inggris	2	2	TEKNIK MESIN - D4	I	Teori	2	2,00	
3	DME6311	Pengelasan Baja Karbon	3	2	TEKNIK MESIN - D4	I1.1	Praktik	3	3,00	
4	DME6311	Pengelasan Baja Karbon	3	2	TEKNIK MESIN - D4	I2.1	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar 10,00 SKS										

5. Nama : Drs. Yatin Ngadiyono, M.Pd.
NIP :196306211990021001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6341	Otomasi Industri	3	6	TEKNIK MESIN - D4	N1	Praktik	3	3,00	
2	DME6341	Otomasi Industri	3	6	TEKNIK MESIN - D4	M1	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									6,00 SKS	

36. Nama : Ir. Aan Ardian, S.Pd., M.Pd.
NIP : 197801312003121002

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6325	Konstruksi Fabrikasi	3	4	TEKNIK MESIN - D4	B2.1	Praktik	3	3,00	
2	DME6325	Konstruksi Fabrikasi	3	4	TEKNIK MESIN - D4	B1.2	Praktik	3	3,00	
3	DME6311	Pengelasan Baja Karbon	3	2	TEKNIK MESIN - D4	G1.1	Praktik	3	3,00	
4	DME6311	Pengelasan Baja Karbon	3	2	TEKNIK MESIN - D4	G2.1	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									12,00 SKS	

37. Nama : Ir. Dr. Mujiyono, M.T.
NIP : 197105151997021001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6229	Pengujian Pengelasan Merusak	2	4	TEKNIK MESIN - D4	D1	Praktik	2	2,00	
2	DME6227	Metalurgi Las	2	4	TEKNIK MESIN - D4	D2	Praktik	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									4,00 SKS	

38. Nama : Paryanto, S.Pd., M.Pd.
NIP : 197801112005011001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6313	Pneumatik dan Hidrolik	3	2	TEKNIK MESIN - D4	G2	Praktik	3	3,00	
2	DME6313	Pneumatik dan Hidrolik	3	2	TEKNIK MESIN - D4	G1	Praktik	3	3,00	
3	DME6309	Pemesinan Dasar	3	2	TEKNIK MESIN - D4	G1.2	Praktik	3	3,00	
4	DME6309	Pemesinan Dasar	3	2	TEKNIK MESIN - D4	G2.1	Praktik	3	3,00	
5	DME6309	Pemesinan Dasar	3	2	TEKNIK MESIN - D4	I1.2	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									15,00 SKS	

39. Nama : Prof. Dr. Ir. Dwi Rahdiyanta, M.Pd., IPU. ASEAN Eng
NIP : 196202151986011002

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6324	Pemesinan Kompleks	3	4	TEKNIK MESIN - D4	D1.2	Praktik	3	3,00	
2	DME6309	Pemesinan Dasar	3	2	TEKNIK MESIN - D4	G1.1	Praktik	3	3,00	
3	DME6309	Pemesinan Dasar	3	2	TEKNIK MESIN - D4	G2.2	Praktik	3	3,00	
4	DME6309	Pemesinan Dasar	3	2	TEKNIK MESIN - D4	H1.1	Praktik	3	3,00	
5	DME6309	Pemesinan Dasar	3	2	TEKNIK MESIN - D4	H2.2	Praktik	3	3,00	
6	DME6309	Pemesinan Dasar	3	2	TEKNIK MESIN - D4	I1.1	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									18,00 SKS	

40. Nama : Prof. Dr. Thomas Sukardi, M.Pd.
NIP : 195311251978031002

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6222	Perawatan dan Perbaikan Mesin	2	4	TEKNIK MESIN - D4	B2	Praktik	2	2,00	
2	DME6309	Pemesinan Dasar	3	2	TEKNIK MESIN - D4	H2.1	Praktik	3	3,00	
3	DME6309	Pemesinan Dasar	3	2	TEKNIK MESIN - D4	H1.2	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									8,00 SKS	

41. Nama : Prof. Drs. Pardjono, M.Sc., Ph.D.
NIP : 195309021978111001

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	MKU6211	Bahasa Inggris	2	2	TEKNIK MESIN - D4	H	Teori	2	2,00	
Jumlah Beban Mengajar									2,00 SKS	

42. Nama : Virda Hersy Lutviana Saputri, S.T., M.T.
NIP : 199405302022032018

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Sem	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Keterangan
1	DME6313	Pneumatik dan Hidrolik	3	2	TEKNIK MESIN - D4	I2	Praktik	3	3,00	
2	DME6313	Pneumatik dan Hidrolik	3	2	TEKNIK MESIN - D4	I1	Praktik	3	3,00	
Jumlah Beban Mengajar									6,00 SKS	



Dekan,

Dr. Komarudin, S.Pd., M.A.
NIP. 197409282003121002